



ZEISS CT ASPHINA 404
Caractéristiques techniques



CT ASPHINA 404



CT ASPHINA® 404

Conception optique	Monofocale, asphérique (aberrations neutres)
Matériau	Acrylique hydrophile (25 %) avec surface aux propriétés hydrophobes
Diamètre optique	6,0 mm
Diamètre total	11,0 mm
Angulation des haptiques	0°
Conception de la lentille	Monobloc
Taille de l'incision	2,2 mm
Constante A fabricant proposée ¹	118,3
Plage dioptrique	De -10,0 à +30,0 D (de +31,0 à +42,0 D sur demande) De -10,0 à +10,0 D : par incréments de 1,0 D De +10,0 à +30,0 D : par incréments de 0,5 D De +30,0 à +42,0 D : par incréments de 1,0 D
ACD	5,14
Implantation	Sac capsulaire
Kit injecteur /cartouche ²	Pour les LIO de -10,0 à +30,0 D*: Injecteur AT.Shooter™ A1-2000 / kit cartouche VISCOJECT™-BIO 2.2 <i>ou</i> kit injecteur VISCOJECT-BIO 1.8 * Pour les LIO de +31,0 à +42 D, kit injecteur ACCUJECT™ 3.0

¹ Constantes A et ACD optimisées, consulter le site Web IOLCon : www.iolcon.org.

² Consulter notre site Web pour connaître les dernières références mises à jour : www.zeiss.fr.



0297

CT ASPHINA 404



Carl Zeiss Meditec AG
Goeschwitzer Str. 51–52
07745 Jena
Allemagne
www.zeiss.fr/med